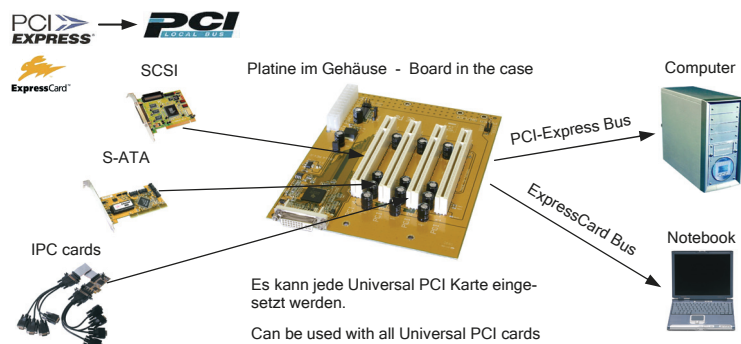


## Anwendung/Application :



New

## Operating System (OS):



## Geprüft/Approved:



## Verpackung/Packing:



## 4 x PCI-Slot Expansion-Box mit Internem 500W Netzteil

Beschreibung :	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die EX-1030 ist speziell entworfen worden um vier weitere PCI-Slot über einen PCI-Express (EX-1095) oder ExpressCard Slot (EX-1096) zu erweitern. Die EX-1030 wird entweder mit einer PCI-Express Adapter-Karte an das Motherboard vom Desktop oder mit einer ExpressCard-Adapter an das Laptop angeschlossen. Es ist möglich jede Universal PCI-Karten die im IT Markt erhältlichen sind über den PCI-Express-Bus oder ExpressCard-Bus anzusteuern. Für die EX-1030 sind keine zusätzlichen Treiber nötig. <b>Achtung! Zu der EX-1030 muss entweder die EX-1095 PCI-Express-Adapter (PC) oder die EX-1096 ExpressCard-Adapter (Notebook) mitbestellt werden.</b></li> </ul>
Merkmale :	<ul style="list-style-type: none"> <li>Erweitert 4 PCI 32-bit 33MHZ Slot's über den PCI-Express Slot oder ExpressCard Slot</li> <li>Unterstützt 5V und 3.3V ADD-ON Karten</li> <li>PCI Slot's sind PCI Bus Rev. 2.3 konform, PCI Express Base konform, Spezifikation: Revision 1.0a</li> <li>PCI Express Advanced Error Reporting, Unterstützt Capability Including ECRC</li> <li>Robustes Metall Gehäuse. Auch für Industrielle Anwendungen geeignet</li> <li>Unterstützt Extended Virtual Channel (VC), Unterstützt Active State Link Power Management</li> <li>Unterstützt Wake Event und Beacon</li> <li>Benötigt die optional erhältlichen EX-1095 (PCI-Express-Adapter) oder die EX-1096 (ExpressCard-Adapter)</li> </ul>
Chip-Set :	<ul style="list-style-type: none"> <li>Texas Instruments</li> </ul>
Datentransfer-Rate :	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bis 250Mbytes/sec, Full x1 PCI Express Throughput</li> </ul>
Anschlüsse :	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x DVI an der Expansion Box</li> </ul>
Hardwaresysteme :	<ul style="list-style-type: none"> <li>PCI-Express Slot x1 bis x16 oder ExpressCard Slot</li> </ul>
Betriebstemperatur :	<ul style="list-style-type: none"> <li>0 bis 55°C</li> </ul>
Luftfeuchtigkeit :	<ul style="list-style-type: none"> <li>5 bis 90%</li> </ul>
Abmessung / Gewicht :	<ul style="list-style-type: none"> <li>450 x 360 x 140mm / 1600g</li> </ul>
Lieferumfang :	<ul style="list-style-type: none"> <li>EX-1030, Zubehör für ATX-Gehäuse, Treiber CD, Handbuch</li> </ul>



## 4 x PCI-Slot Expansion Box with internal 500W power supply

Description:	<ul style="list-style-type: none"> <li>The EX-1030 Quad PCI-Slots Expansion Box with PCI-Express adapter (EX-1095) or ExpressCard adapter (EX-1096) is specially designed to expand 4 extra PCI slots from the PC Motherboard or Notebook ExpressCard slot. It's possible to control Universal PCI add-on card through the PCI-Express-adapter or ExpressCard-adapter. <b>Attention! The EX-1095 (PCI-Express-Adapter) or EX-1096 (ExpressCard-Adapter) must order separately.</b></li> </ul>
Feature :	<ul style="list-style-type: none"> <li>Expands 4 PCI 32-bit 33MHZ Slots over PCI Express Slot</li> <li>Supports both 5V and 3.3V Add-in Cards</li> <li>Fully Compliant with PCI Express Base, PCI Slots are fully Compliant PCI Bus Rev. 2.3, Specifications, Revision 1.0a</li> <li>PCI Express Advanced Error Reporting, Capability Including ECRC Support</li> <li>Metal Case for Critical Applications</li> <li>Extended Virtual Channel (VC) Support, Includes a Second VC for Quality-of-Service and</li> <li>Active State Link Power Management Support, Wake Event and Beacon Support</li> <li>Low Profile bracket with a maximum high of 8cm will included in the package</li> <li>Need the optional available EX-1095 (PCI-Express-adapter) or EX-1096 (ExpressCard-adapter)</li> </ul>
Chip-Set :	<ul style="list-style-type: none"> <li>Texas Instruments</li> </ul>
Data transfer rate :	<ul style="list-style-type: none"> <li>Full x1 PCI Express Throughput, 250Mbytes/sec</li> </ul>
Connectors :	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x DVI connector by the Expansion Box</li> </ul>
Hardware system :	<ul style="list-style-type: none"> <li>PCI-Express Slot x1 to x16 or ExpressCard Slot</li> </ul>
Operating Temperature :	<ul style="list-style-type: none"> <li>0 to 55°C</li> </ul>
Humidity :	<ul style="list-style-type: none"> <li>5 to 90%</li> </ul>
Size / Weight :	<ul style="list-style-type: none"> <li>450 x 360 x 140mm / 1600g</li> </ul>
Packaging contents :	<ul style="list-style-type: none"> <li>EX-1030, PC accessories, Driver CD, Manual</li> </ul>